

Oggetto: n.1 Borsa di ricerca

Titolo (argomento) della ricerca: Approccio multiscala mediante classificazione di dati telerilevati

<u>Obiettivo del progetto della ricerca:</u> la ricerca ha l'obiettivo di definire un approccio multiscala con l'integrazione di dati satellitari multispettrali e iperspettrali, da piattaforma aerea, utili all'aggiornamento delle carta di uso e copertura del suolo

<u>L'attività del borsista riguarderà:</u> elaborazione ed analisi dei dati multispettrali e iperspettrali per ottenere una cartografia tematica di uso e copertura del suolo delle aree urbane, sfruttando le informazioni geometriche e spettrali correlate alle diverse superfici antropizzate

Responsabile scientifico (tutor): Prof. Riccardo Salvini

Struttura presso cui svolgerà l'attività: Centro di Geotecnologie di San Giovanni Valdarno

*Durata della borsa*: 12 mesi

*Importo della borsa*: € 26.000 euro

<u>Titoli richiesti</u>: Classe LM-74 o titoli equivalenti.

<u>Modalità di selezione:</u> Curriculum e titoli. per l'assegnazione è prevista la valutazione dei titoli e del curriculum. La Commissione procederà alla selezione dei candidati sulla base dei titoli posseduti e del curriculum; la Commissione può prevedere che la valutazione dei titoli e del curriculum sia integrata da un eventuale colloquio